

АДАПТЕР HPE BLADESYSTEM C- CLASS NC532M, 2 ПОРТА 10GBE (B9F55A)

Host Adapters



ОБЗОР

Требуется мезонинный адаптер с 2 разъемами 10GbE для Virtual Connect в системе HPE BladeSystem? NC532M — это многофункциональный сетевой адаптер 10 Gigabit Ethernet для серверов ProLiant BladeSystem c-Class. Это мезонинный адаптер с двумя разъемами 10GbE, совместимый с модулем Virtual Connect 10 Гбит/с. Он предоставляет до

восемью физическими сетевыми адаптерами, которые можно настроить для работы на любой скорости от 10 до 100 Гбит/с. Адаптер NC532m работает в качестве стандартного сетевого контроллера с двумя разъемами 10GbE, если он подключен к обычным устройствам (без поддержки Virtual Connect), например к HPE 6120XG. Адаптер включает поддержку функций тегирования VLAN, QoS, объединения сетевых контроллеров (Teaming), Receive Side Scaling (RSS) и PXE. Адаптер NC532m устанавливается в мезонинные слоты типа I и II в блейд-серверах ProLiant c-Class и обеспечивает беспрецедентно высокую пропускную способность.

ФУНКЦИИ

Многофункциональный адаптер HPE NC532m BL-c с двумя разъемами 10GbE.

За счет непревзойденной производительности сети удастся сократить время отклика и исключить проблемы с трафиком, что является необходимым условием для центров обработки данных следующего поколения.

Начните с 10GbE и получите любую нужную скорость! Благодаря модулям HPE Virtual Connect Flex-10 (Ethernet 10 Гбит/с) вы сможете воспользоваться преимуществами сетевых контроллеров Flex, которые представляют собой физические устройства PCI, независимые от ОС.



[Для получения
дополнительной
технической информации,
доступных моделей и опций
обратитесь к QuickSpecs](#)

Примите правильное решение о покупке.
Обратитесь к специалистам по
предварительным продажам.

[Проверить наличие](#)



 [Поделиться](#)

 [Подписаться](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

Объединяя технологии и опыт, услуги [HPE Pointnext Services](#) помогают развивать бизнес и быть готовым к будущему.

Операционные услуги от HPE Pointnext Services

С [HPE Pointnext Tech Care](#) можно быстро получить помощь специалистов по продуктам, цифровое обслуживание на базе искусственного интеллекта и технические рекомендации по внедрению инноваций. Мы полностью переосмыслили ИТ-поддержку и сделали ее более полезной, а обслуживание клиентов более быстрым. HPE Pointnext Tech Care помогает вам сосредоточить усилия на достижении бизнес-целей. Мы не просто устраняем неполадки, а постоянно ищем способы повысить эффективность работы.

[HPE Pointnext Complete Care](#) — это модульная услуга, предназначенная для оптимизации всей ИТ-среды от периферии до облака и достижения желаемых ИТ-результатов и бизнес-целей благодаря персонализированному, ориентированному на клиента обслуживанию. Она предоставляется специальными экспертами HPE Pointnext Services.

Услуги интеграции и повышения производительности HPE

распространяются на весь жизненный цикл продукта и подбираются на основе индивидуальных потребностей, рабочих нагрузок и технологий.

- Консультации, проектирование и трансформация
- Развертывание
- Интеграция и переход
- Управление и улучшение
- Финансовые услуги
- Услуги GreenLake Management Services
- Прекращение эксплуатации и очистка данных
- Обучение работе с ИТ и личное развитие

Другие связанные услуги

Образовательные услуги HPE охватывают широкий спектр образовательных мероприятий для укрепления навыков сотрудников, необходимых для цифровой трансформации. Чтобы задать дополнительные вопросы и узнать о других вариантах поддержки, обратитесь к торговому представителю HPE или авторизованному партнеру.

Удержание клиентом неисправных носителей возможно только для жестких дисков или определенных флеш-накопителей, заменяемых HPE в случае неисправности. Эта услуга приобретается отдельно.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) — это лучшее на рынке предложение ИТ-инфраструктуры HPE как услуги, которая позволяет использовать облачные функции при работе с приложениями и данными везде — в ЦОД, в нескольких облаках и на периферии — с общей рабочей моделью. HPE GreenLake предоставляет инфраструктуру и возможность публичного облака в качестве услуги для выполнения рабочих задач в локальной среде с полным управлением и оплатой по факту использования.

Если вам требуются другие услуги, например **финансирование покупки ИТ-решений**, [посмотрите их здесь](#).

© Hewlett Packard Enterprise Development LP, 2022 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг Hewlett Packard Enterprise приведены только в условиях явной гарантии, прилагаемой к каждому продукту и услуге. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. Hewlett Packard Enterprise не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Компоненты и материалы: Компания HPE предоставит запасные части и материалы, поддерживаемые HPE, которые требуются для обслуживания оборудования по договору.

Данная услуга не подразумевает предоставление, ремонт или замену деталей и компонентов, которые достигли своего максимального срока службы и (или) лимита использования (согласно данным руководства по эксплуатации, кратким техническим руководствам или технической документации, предоставленной производителем).

Изображение может отличаться от реального изделия
[PSN1010649079KZRU](#), May, 2022.